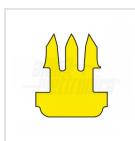


## 94-914/5

Spina RJ45 8P8C Cat.5e UTP AWG24-26 Passante

CAT.5e - 8P8C - Trefolo + Rigido - AWG24-26 - no



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Schermatura: no

### Caratteristiche Generali

Adatto per tipo conduttore: Trefolo + Rigido  
Colore: Trasparente  
Genere: Spina  
Marca: AlphaNET  
Tipo Clip: Standard

Categoria: CAT.5e  
Configurazione Poli: 8P8C  
n. poli: 8  
Sezione AWG: AWG24-26

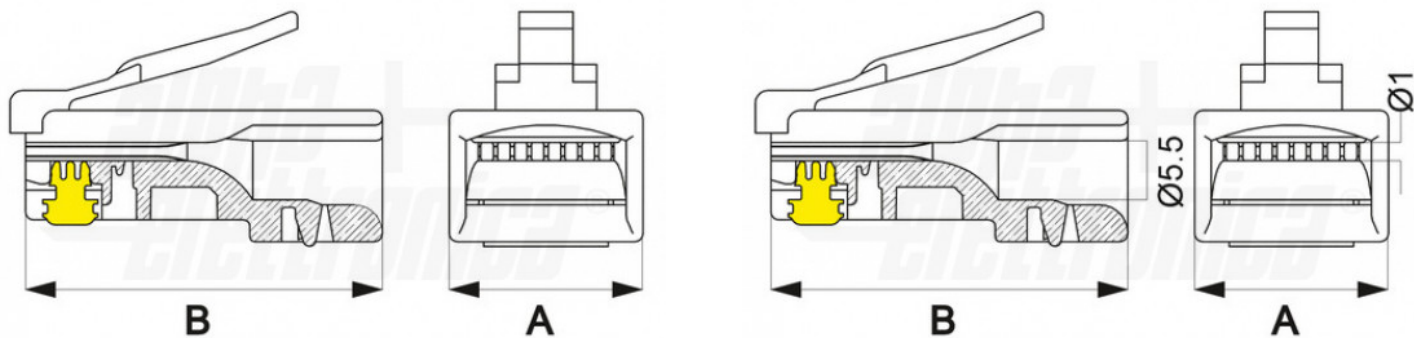
### Caratteristiche Meccaniche

Diametro cavo max: 5,5 mm  
Dim. A: 11,68 mm  
Formato Corpo: Standard  
Materiale Contatto: Bronzo fosforoso  
Placcatura: 50 µm

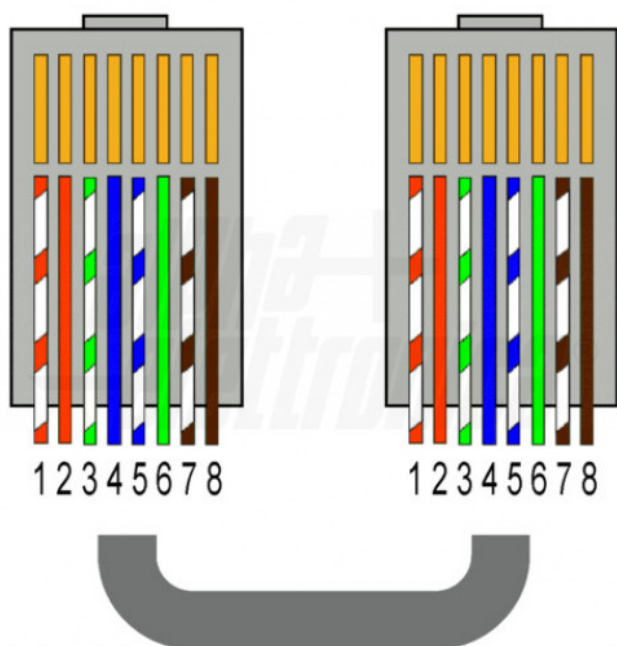
Diametro conduttori max: 1 mm  
Dim. B: 21,48 mm  
Inserti: 0  
Materiale Corpo: PC UL 94V-2  
Tipo contatto: 3-prong

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Disegni Tecnici



Connessione EIA568B



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.